Bonnette anti-vent

OLYMPUS®

ME50S Stereo microphone

INSTRUCTIONS

Mount part

To the micro-

phone input

iack

[Features]

- Compact size stereo microphone with high quality sound.
- Direct connection to the microphone input jack.
- Batteryless plug-in-power system.
- Mount structure for shock absorbing and operation noise reduction.

(Specifications)

: Stereo electret condenser microphone Type

Directionality : Uni-directional × 2 : 100 - 12,000Hz Frequency response

Sensitivity : -48dB at 1kHz (0dB = 1V/Pa)

Output impedance · 2kO

: Plug-in-power system (1.3V - 10V)

Power supply

Output Plug Type : φ 3.5 mini-plug (Stereo)

External dimensions

: ϕ 10.4 (head diameter) \times 41.5mm (entire length)

Weight : Approx. 5a included : Windscreen

[Performance Precautions]

- Do not use this microphone with any recorder that cannot supply power to an external microphone.
- · If you are using this microphone with a recorder not made by OLYMPUS, we cannot guarantee the specified sensitivity
- When connecting to a monaural recording device, only the sound from the left channel (L) is recorded.
- · Read manuals of the device you connect the microphone with.
- · Plugging in-and-out while recording will cause malfunction or noise.

[Precaution]

- · For safety, do not leave this product within the reach of infants and children.
- Do not disassemble the microphone.
- · Do not subject the microphone to excessive shock.
- · Avoid use or storage for long periods of time in extremely hot and/or humid place.
- Do not bend or twist the mount part forcibly.

DE ME50S Stereo-Mikrofon

REDIENLINGSANI FITLING

[Merkmal]

Τvp

- Stereo-Mikrofon in kompakter Größe mit Hochqualitäts-Klang.
- Direkte Verbindung zur Mikrofonbuchse.
- Batterieloses Plug-in-Power System.
- Puffer-Struktur zur Erschütterungs-Absorption und Rauschunterdrückung.

[Technische Daten] : Stereo Elektret-Kondensatormikrofon

Direktionalität : Unidirektional × 2 Frequenzbereich : 100 - 12.000Hz Empfindlichkeit : -48dB bei 1kHz (0dB = 1V/Pa) Windschutz Ausgangsimpedanz: $2k\Omega$ Stomversorgung : Plug-in-Power System (1.3V - 10V)

: φ 3.5mm Stereo-Klinkenstecker Steckertyp Abmessungen : ϕ 10.4mm (Kopfdurchmesser) \times 41.5mm (Gesamtlänge)

Gewicht : ca. 5q Inklusive · Windschutz

[Bedienungshinweise]

zur Mikrofonbuchse

Pufferzone

- Das Mikrofon kann nicht mit einem Recorder verwendet werden, der keine Spannungsversorgung der Mikrofonbuchse gewährleistet.
- · Die angegebene Empfindlichkeit ist nicht garantiert, wenn kein Olympus Recorder verwendet wird. · Beim Anschluß an ein Mono-Aufnahmegerät Aufnahmegerät wird nur der Ton des linken
- · Lesen Sie die Gebrauchsanweisungen der Geräte, mit denen Sie das Mikrofon verbinden.
- Das Einstecken und Herausziehen des Steckers während der Aufnahme verursacht Fehlfunktionen und Geräusche

[Achtuna]

- Aus Sicherheitsgründen dieses Produkt stets so aufbewahren, daß Kinder keinen Zugriff haben können.
- Zerlegen Sie das Mikrofon nicht in seine Einzelteile.
- · Vermeiden Sie Stöße oder Schläge gegen das Mikrofon.
- $\cdot \ \ \text{Verwenden oder lagern Sie das Mikrofon nicht länger in sehr heißen und/oder feuchten Orten.}$
- Biegen oder Knicken Sie die Pufferzone nicht gewaltsam.

オリンパス光学工業株式会社

〒 163-8610 東京都新宿区西新宿 1-22-2 新宿サンエービル Tel.03-3340-2211

OLYMPUS AMERICA INC. Two Corporate Center Drive, Melville, NY 11747-3157, U.S.A. Tel. 516-844-5000/1-800-622-6372

ME50S Microphone stéréo

MODE D'EMPLOI

Partie sertie

[Caractéristiques]

FR

- Microphone stéréo compact avec son de haute qualité.
- Branchement direct sur la prise du microphone.
- Système d'alimentation sans batterie.
- Structure sertie pour l'absorption des chocs et la réduction du bruit.

(Informations techniques)

: Microphone stéréo électrostatique à condensateur Type

Directivité : unidirectionnel imes 2 Réponse en fréquence : 100 - 12.000Hz

Sensibilité : -48dB pour 1kHz (0dB = 1V/Pa)

Impédance de sortie · 2kO

Alimentation Système d'alimentation

(1.3V - 10V)

Type de prise de sortie : ϕ 3.5 prise mini (Stéréo)

Dimensions extérieures : ϕ 10.4 (Diamètre de la tête) imes 41.5mm (Longueur totale) Poids : Environ 5g : Bonnette anti-vent

[Remarques d'utilisation]

Vers la prise pour N'utilisez pas le micro avec un enregistreur ne pouvant alimenter en le microphone courant les microphones extérieurs.

- La sensibilité indiquée n'est pas garantie sans l'utilisation d'un enregistreur Olympus
- · Lorsque vous branchez un dispositif d'enregistrement en mono, seul le son provenant du canal gauche est enregistré.
- Veuillez lire le mode d'emploi du dispositif sur lequel vous branchez le microphone.
- Si vous le branchez ou débranchez en cours d'enregistrement il y a un risque de dysfonctionnement ou de bruit.

[Attention]

- · Pour des raisons de sécurité, ne pas laisser ce produit à la portée des bébés ni des enfants.
- · Ne démontez pas le microphone
- · Evitez les coups et chocs contre le microphone.
- · N'utilisez pas et ne stockez pas le micro dans des lieux très chauds/humides pendant de longues périodes.
- · Ne cherchez pas à forcer pour plier ou tordre la partie sertie.

ME5OS ステレオマイクロホン 取扱影明書

JP

- ●高音質小型ステレオマイク
- ●マイク入力端子にダイレクト接続
- ●電池のいらないプラグインパワー対応
- ●マイクへの衝撃や操作ノイズを低減するマウント構造

【仕様】 形式

: ステレオエレクトレットコンデンサーマイクロホン

単一指向性×2 指向性 周波数特性 : 100~12,000Hz

咸度 -48dB at 1kHz (0dB = 1V/Pa)

出力インピーダンス: $2k\Omega$

: プラグインパワー方式 (1.3V~10V) 雷源 プラグ φ 3.5 ステレオミニプラグ

外形寸法 ϕ 10.4(ヘッド径)×41.5mm(全長)

重量 :約5q

付属品 : ウインドスクリーン

【使用上のご注意】

外部マイクロホンに電源を供給する機能のないレコーダに接続して使用 することはできません。

他社のレコーダと組み合わせた場合の感度は保証されません。

- ・モノラル録音機器に接続する場合は、左(L)チャンネルの音だけが録 音されます。
- 接続する機器の取扱説明書をあわせてお読みください。
- ・録音中にマイクの抜き差しをすると誤動作や雑音の原因となります。

【取り扱い上のご注意】

- 安全のためこの製品を幼児、子供の手の届く範囲に放置しないでください。
- 分解しないでください。
- ・強いショックを与えないでください。
- ・高温多湿の場所で長時間使用したり、保存しないでください。
- マウント部を強く曲げたり、ねじったりしないでください。

OLYMPUS OPTICAL CO. (EUROPA) GMBH.

(Premises/Goods delivery) Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Germany. Tel.040-237730 (Letters) Postfach 10 49 08, 20034 Hamburg, Germany

OLYMPUS OPTICAL CO. (U.K.) LTD. 2-8 Hounduras Street, London EC1Y 0TX, United Kingdom. Tel.0171-253-2772

マウント部

マイク入力

端子へ